

Sauvegarde / restauration

[SGBD](#), [BDD](#), [Postgresql](#), [backup](#), [restore](#)

Backup

Une méthode simple et rapide pour faire un dump d'une base de données

```
pg_dump bdd_name -h localhost -U bdd_user -f bdd_name-sqlbkp_`date
+ "%Y%m%d"`.bak
```

Où "bdd_name" est le nom de la base à sauvegarder et "bdd_user" le nom d'utilisateur ayant au moins les droits en lecture dessus. Comme aucun mot de passe n'est passé en paramètre (plus sûr), la saisie d'un mot de passe vous sera demandé.

Restore

Une méthode basique pour restaurer une base de données

```
sudo -u postgres psql -h localhost -U bdd_user -d bdd_name -f bdd_name-
sqlbkp_20220401.bak
```

Liens

- [Dalibo : PostgreSQL, Sauvegarde et restauration](#)

From:

<https://wiki.grohub.org/> - **Grohub wiki**

Permanent link:

<https://wiki.grohub.org/infrastructure/db/postgresql/backup-restore>

Last update: **11/08/2022 09:42**

